

مراجعة مادة الكنتشفا

الصف الثالث الابتدائي

المسؤول الأول يجب عما يلي:

١- حاداً طلب المعلم من التلاميذ [كتابة مسرحية عن الحياة المصاحبة]

٢- من أول سيدة ومهرج حملت على مائدة أولاد مية

[سارح احمد]

٣- ما هي فكرة قرشاد [مسرحية عن سرعة الحيو والاهمية]

٤- كيف يمكننا جذب الانتباه المشتري لمنتجاتنا

(ج) عرض أنشكال جذابة - عرض ختم على المنتج

٥- ما الذي ينبغي علينا أن نأخذ من خدمتنا المنتج

(ج) عرض سميريات المنتج ونفحة

٦- ما الذي نتناول وجبة الإفطار كل صباح [غير مصحح]

٧- تناول الفاكهة والخضروات [مصحح]

٨- تناول الحلوى والوجبات الخفيفة بدلاً من وجبة الغداء

[غير مصحح]

٩- القراءة والتحدث مع أقرانك أو قبل من مشاهير الناف

علاست

(مصحح)

١٠ - اذكر مسياً واحداً لأهمية الحصول على قسط كافٍ من النوم

(ج) يساعدك على التفكير بشكل أفضل

١١ - متى تستيقظ في الصباح؟

(ج) في الساعة السابعة صباحاً

١٢ - اذكر شيئاً يساعدك على الاسترخاء

(القرارة)

١٣ - ما تأثير تناول الكثير من الحلويات على جسمك؟

(ج) يضر الجسم ويسبب الخمول

١٤ - كيف يساعد الجسم التنشيط في الدراسة؟

٥ - يساعد على التركيز أثناء المذاكرة

١٥ - ما أهمية الجلد؟

يحمي من أشعة الشمس الضارة

يحمي من الجراثيم - يعطي شكلاً للجسم

١٦ - كم يساعد شفق حبة الجلد العلوية؟ (نصف سمك ورقة)

١٧ - كم ينزح جلد الإنسان { كيلو جرامات }

١٨ - عمل - - - - - وسبباً عن مساعدة الجسم على التحرك وحمايته الأعضاء الداخلية

(العظام والعضلات)

١- ماذا تشع العظام الموجودة في المجموعة [الخوزة]

٢- ما الذي تشع جميع أطرافه في هذا [القلب - الرئتين]

٣- هو عضو عضلي يحجم تدفق الدم [القلب]

٤- يوضح الدم إلى جميع أجزاء الجسم ويكون محملاً بالأكسجين

[القلب]

معدل ضربات القلب = عدد الضربات في الدقيقة

تحتسب النبضات لمدة ١٥ ثانية وتجمع ضربات

مثال: إذا كان عدد النبضات خلال ١٥ ثانية ١٨ نبضة
يكون عدد ضربات القلب خلال الدقيقة ٧٢ ضرب في الدقيقة

نشاط	الوقت	تحتسب معدل ضربات القلب
------	-------	------------------------

١٨	١٥ ثانية	$18 = + + + +$
----	----------	----------------

١٨

الحلوس

٧٢	دقيقة واحدة	$72 = 18 + 18 + 18 + 18$
----	-------------	--------------------------

٧٢

دقيقتان

١٤٤	دقيقتان	$144 = + + + + + + + +$
-----	---------	-------------------------

١٤٤

عند

٢٢	١٥ ثانية	$22 = + + + +$
----	----------	----------------

٢٢

المشي

٨٨	دقيقة واحدة	$88 = 22 + 22 + 22 + 22$
----	-------------	--------------------------

٨٨

دقيقتان

١٧٦	دقيقتان	$176 = + + + + + + + +$
-----	---------	-------------------------

١٧٦

١٠. ما حجم القلب { قدمه اليد }

١١. الغذاء المصحى يزود الجسم { الطاقة }

١٢. يشمل الغذاء المصحى مجموعة متنوعة عن { الأطعمة }

١٣. يساعد اتباع نظام غذائي صحي على الوقاية من الإصابات

١٤. جميع أنواع التلوث غير آمنة وخطيرة { في البيئة }

١٥. تناول الأطعمة... وتجنب الأطعمة المعبأة

{ بطريقة صحية }

١٦. يوجد في البيض والدجاج واللحوم { البروتين }

١٧. يوجد في الأرز والفكرونة { النشويات }

١٨. يوجد في الفاكهة والخضراوات { السكريات }

١٩. يؤثر تناول كميات كبيرة من السكريات في القلب

{ يهيب القلب } أعراض عزيمة

٢٠. يؤثر تناول كميات كبيرة من السكريات في الإنسان

ليمنعها بالتنسيق

٢١. يؤثر تناول كميات كبيرة من السكريات في الحالة المزاجية

يجعلك قلقاً وعصبياً

٢٢

ما أهمية الماء للنبات ؟ { يجعله مزدهر ومنتعش }

٢٧ ما أهمية الماء للإنسان { يحافظ على درجة حرارة الجسم

يساعد على سلامة العظام

٢٨ يدخل في الجسم من المصنوع

٢٩ الماء الذي حافظت على برودة كعب التاج

{ ورق الألومنيوم عنه احتفظ بالتاج أمول فترة

٣٠ الماء الذي لم تحافظ على برودة التاج

{ القش المبلل لأنه احتفظ بالتاج أقم فترة

٣١ ما العناصر المكونة للبيئة الطبيعية { نبات حيوان صناد

٣٢ توجد حديقته الحيوانات { الحديقة

البيئات الطبيعية

الحيوان البيئة الطبيعية الدليل

الضفادع غابات استوائية لأنها تحتاج إلى ترطيب جلدها

وتعتمد على الماء في حياتها

المحارب بيئته قلبية

لأنها تنمو على الصخور

الأسماك البيئات المائية

لأنه يمكن لها حفر جحور في الماء

يحتاج إلى الماء

الأحف أرض رطبة

يمكن أكل النباتات والحيوانات

تعيش على سطح الأرض

النباتات الطبيعية

البيئة	الطقس والحرارة	الحيوانات التي تعيش في هذه البيئة
النباتات القطبية	تتميز بالبرودة وسدده الرياح	الدببة القطبية البضاريق الثعالب القطبية
الأراضي الرطبة	دافئة صيفاً باردة شتاءً	السلحفاة
الغابات الاستوائية	حارة طوال العام وتطول فيها الأمطار يومياً تقريباً	الضفادع القرود البيغاوات
المراعي الطبيعية	تتميز بمناخ جاف وتتميز بمراعي الضعيفة الاستوائية حار صيفاً بارد شتاءً	الكلاب والارانب البرغوث والذئب والقنفذ

تتكون النباتات الطبيعية من

نباتات حيوانات جماد



الأشجار

الأنهار

الصحور

الأعشاب

العنابر

الحيال

الابل

الصف الثالث الابتدائي

مادة براعم الكرداسي الخاصة
خريطة العالم



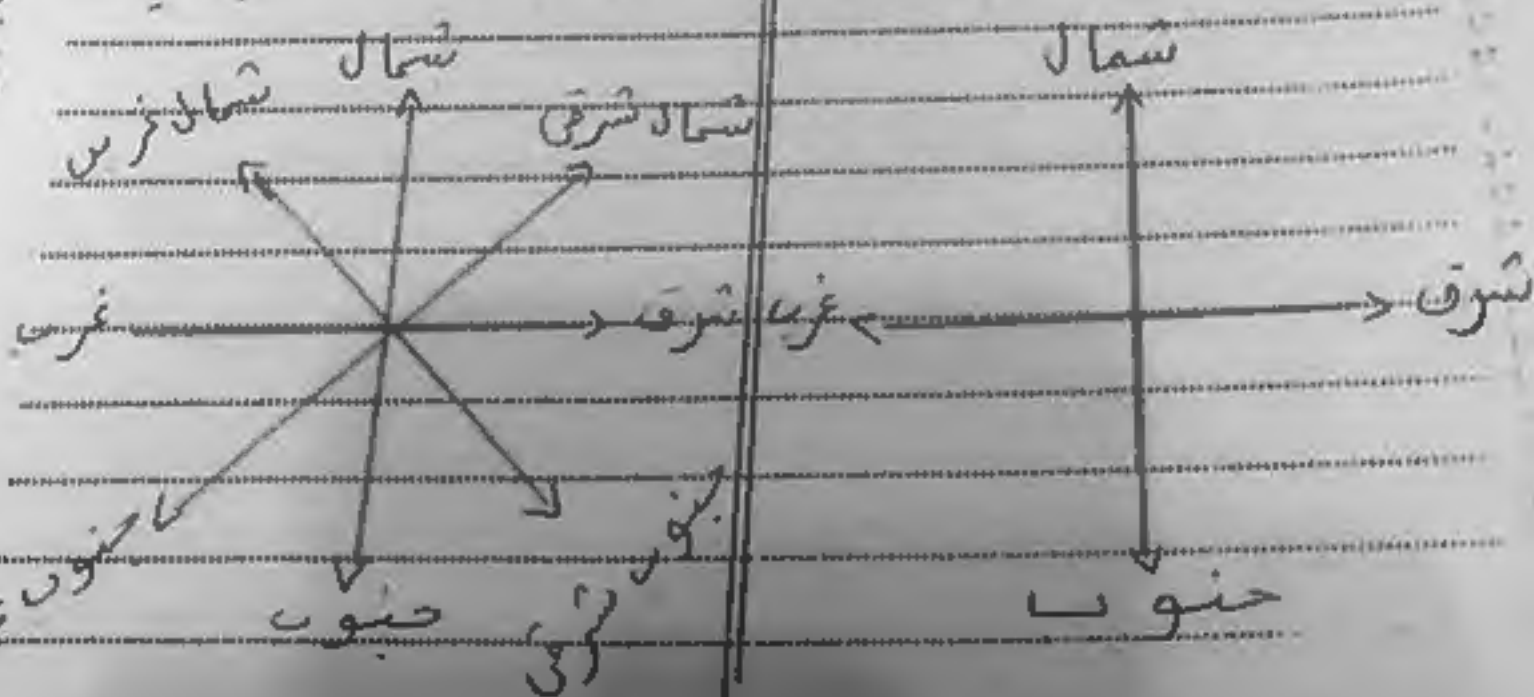
١ المحيط الهادئ ٤ أمريكا الجنوبية

٢ قارة أفريقيا ٥ بنغلاديش

٣ قارة آسيا ٦ قارة أوروبا

٧ أمريكا الشمالية ٨ أستراليا

الاتجاهات الأولية الاتجاهات الفرعية



٤٠ - ماذا يحدث عندما تنوقق الأمطار عن الأرض؟ لفترة طويلة

٤١ - تصبح الأرض مليئة بمياه تتساقط

٤٢ - كيف تشعل الحرائق في الغابات؟

٤٣ - عندما يضرب البرق الأرض

٤٤ - لماذا تظهر الحيوانات إلى مغارة المبيد الطبيعية؟

٤٥ - لماذا يحدث الفيضانات في الحرائق

٤٦ - ما المقصود بالوادي

٤٧ - مكان يقع في الصحراء حيث تندفق المياه من باطن الأرض إلى السطح في شكل ينابيع

٤٨ - يوجد في مصر ما يعرف بـ []

٤٩ - ما المقصود بالينابيع؟ كلمة تطلق على مكان تندفق المياه على سطح الأرض

٥٠ - ماذا يعني صياح الينابيع [من صياح الأمطار]

٥١ - ما المقصود بالهفوس؟ هو حالة الجفاف في مصر في فترة

٥٢ - ما المقصود بالمانخ؟ هو حالة الجفاف في مصر في فترة



١- حالات المادة ثلاث: صلبة، سائلة، غازية.

٢- الماء النقي ليس له لون أو رائحة.

٣- ما يخرج من الماء بعد الغليان يسمى [بخار].

٤- التسخين هو تعرض المادة إلى [الحرارة].

٥- تحول الماء من سائل إلى غازي [التبخير].

٦- تحول الماء إلى تلاح [التجميد].

٧- تحول الماء من غازي إلى سائل [الماء].

٨- ما المقصود بالقيضان؟ هو تراكم أدنى الماء التي تغمر الأرض.

٩- ما المقصود بالجفاف؟ هو حالة انحباس هطول الأمطار خلال مدة من الزمن عن الأرض.

١- عرضي بشأن الحل الذي فكر فيه في تاريخ ٢٠٠٨ (X)

في التاريخ آخر رسالته سيلا. فبعد إنشاء جداره مع الملائكة

في البداية قد غرنا بـ شاذي أهل بيت عبد محمد ولدت عبد علي
لأهل بيت (س)

☆
☆
☆ (X) التيكل الترمين يستطوع الحركة بدون عضلات

تتحرك العضلات عند ما يتحرك الهيكل العظمي

تتناول السكرية، بعد ذلك طاقه واكمل اذا كان في سنة 9 على

زيد ووزنك زياده من ختمه (x)

تبادل الحلول أكثر غير مصرح (✓)

متن اول: الکرمات یسوس انسان (ک)

تعمل الشراكة مع الكهراء (✓)

اعتاد سكران المصالح الخافق البحث عن حلول لكل الزبائر

يقضل وضع الزئبق في الشمس (X)

يمكن الاستفادة من الزئبق في المناطق الرطبة

وتنقسم المياه إلى جوفية (خ) ومياه سطحية (س)

١٦ من الخ تساقط المياه التي تساقطها الغيوم على الأرض والمياه

الكافية (س)

١٧ كل ما يدعى بالمياه العذبة هو المياه التي لا تحتوي على أملاح (س)

١٨ من سمات المياه العذبة أنها لا تحتوي على أملاح (س)

١٩ لا يمكن شرب المياه العذبة لأنها لا تحتوي على أملاح (س)

٢٠ من أهم فوائدها أنها لا تحتوي على أملاح (س)

٢١ الماء العذبة هو الماء الذي لا يحتوي على أملاح (س)

٢٢ الماء العذبة هو الماء الذي لا يحتوي على أملاح (س)

٢٣ من أهم فوائدها أنها لا تحتوي على أملاح (س)

٢٤ من سمات المياه العذبة أنها لا تحتوي على أملاح (س)

٢٥ من أهم فوائدها أنها لا تحتوي على أملاح (س)

٢٦ من سمات المياه العذبة أنها لا تحتوي على أملاح (س)

٢٧ من أهم فوائدها أنها لا تحتوي على أملاح (س)

أنا احسن

١- إعداد نظام صحي في المنزل وهم يستمر

٢- [السعادة - الضيق - المال]

٣- فكر بـ [صحة] في تعامل [الكفاك - الفلاح - المورد]

٤- حال [شباب] العوي [ساعة] [السعادة - ماء الجسم - الوزن]

٥- تبادل [المعتقدات] [الشكوك] [أنت - نحن - غيرهم]

٦- تبادل [الماء] [مداد] [الزهر] [نحن - غيرهم]

٧- النوم مكر [في الجسم - في الجسم]

٨- [ساعة] [المداد] [الساعة] [المداد]

٩- [جسم] [الجسم] [أشعة الشمس] [الصحة]

١٠- [الكثير] [الفقر] [مسات] [الجزائري]

المعلم

١١- [يخرج] [السوائل] [داخل] [الجسم] [ساعة] [على] [حذره] [أخر]

١٢- [تصنيف] [ارتفاع] [انخفاض]

١٣- [ميزان] [الجلد] [حوالي] - [كيلو] [مئات] [١ - ٥ - ١٠]

لصف الثالث الابتدائي

بإتمام التكرار الخاصة

بمصر جلدنا عدد أثنى عشر القصص ولداً ... ما درج حصيداً

[تمريض - تنفس - تنفس]

بمصر جلدنا عدد أثنى عشر القصص ولداً ... ما درج حصيداً

[الصفحة - الوقود - الماء]

بمصر جلدنا عدد أثنى عشر القصص ولداً ... ما درج حصيداً

[الوقود - المولفات - الماء]

بمصر جلدنا عدد أثنى عشر القصص ولداً ... ما درج حصيداً

[المقاييس - المقاييس - المقاييس]

بمصر جلدنا عدد أثنى عشر القصص ولداً ... ما درج حصيداً

[المقاييس - المقاييس - المقاييس]

بمصر جلدنا عدد أثنى عشر القصص ولداً ... ما درج حصيداً

[المقاييس - المقاييس - المقاييس]

بمصر جلدنا عدد أثنى عشر القصص ولداً ... ما درج حصيداً

[المقاييس - المقاييس - المقاييس]

١٩. الفلسف عبارة عن علم هو يهتم بقضايا الدين

[الروحانيات - عقلاني]

٢٠. كتاب جميع الناس صدق في غرضه الأستاذ من مبدعيه

[أحمد محمود عبد]

٢١. من خدمات شاد مرسنة عن افراحتها قيل الدرس

[بدء - نهاية]

٢٢. حاله الماء

[جمدة - تلاوة - أربعة]

٢٣. يؤيدوا الواجبات ما يقرب من ينمو

[م - م - م]

٢٤. من أهل بيوت في جميع أنحاء العالم

[البحر - الرياح - السماع]

٢٥. مؤيد الفقيهات انتبه الى زيادته منسوب

[الجيل - الباب - الأعمار]

١٧ - عندما حدثت العاصفة كان عمر ربة

{ ٣ - ٥ - ٧ }

١٨ - عندما يعمل عم نرس في طس

١٩ - حبيب العياط

{ الطيزل - الحديفة - الشاؤن }

٢٠ - عا شمس شهر

{ فبراير - أكتوبر - يناير }

٢١ - أوراق المصفا هي نوع من

{ السلاستيك - الورق - الزجاج }

٢٢ - قد تموتنا

{ الحشرات - النباتات - الزواكين }

٢٣ - قد يكون الحصول على مياه شرب نظيفة أمراً

{ سهلاً - معيلاً - عادياً }

المورد جها الخ عمل

السؤال الأول في أسئلة ما يلي

١- كم كوكباً عند الماء عند البشر؟

٢- ما أهمية الدمول عند البشر؟

٣- أهمية الماء لحيات البشر؟

٤- كم مر مرة الماء في حياتنا؟

٥- نقوم بشرب الماء لنعيش؟

السؤال الثاني [آخر]

١- دمل الدم في كل جزء من أجزاء الجسم؟

[الكبد - باي - كبد - كبد - كبد]

٢- يحتاج كل من الأشياء في الطائر إلى شرب الماء؟

[الماء - الماء - الماء]

٣- القلب عبارة عن عضلة بيضاء اللون؟

[روى - روى - روى]

تبدأ عملية الهضم من [المعدة - الفم]

- ١- الهيكل العظمي بسم الحركة عدد عضلات ()
- ٢- مسائل الحركات بسبب عضلات ()
- ٣- جسم الجلد جسم الحساس من الحراشيم ()
- ٤- الحصول على قسط كافي من النوم يساعد على التركيز ()
- ٥- يروي جلد الحساس حوالي ١٥ كيلو جرام ()

رأساً : حل المسائل

دا كما عدد المساهمات لكل ٥ ثمانية - المساهمات
عدد مساهمات القلب كل واحد من المساهمات الواحدة

ثاناً صغ

+

صغ واحد

+

صغ

+

الموضوع الثاني

سؤال الأول اجب عما يلي

١- ما أهمية الجلد لجسم الإنسان؟

٢- يدخل الدم في كل جزء من أجزاء الجسم

٣- تبدأ عملية الهضم من؟

٤- كم يزن جلد الإنسان؟

٥- كم كوباً من الماء يجب شربه في اليوم؟

ثانياً اختر

ما أهمية الدم ولماذا؟

[يبرهن الجسم يساعد على التركيز]

١- يحتاج كل من السيارات والطائرات إلى

[الوقود - الماء]

٢- القلب عبارة عن عضو

[عضلي - عظمي]

١- الهيكل العظمي يستفيع الحركة بدون عضلات ()

٢- يحمي الجلد جسم الإنسان من أشعة الشمس الضارة ()

٣- يزن قلب الإنسان حوالي ٤ كيلو جرامات ()

٤- تناول الأطعمة الصحية يسبب الأمراض ()

٥- الإفراط في تناول رحيق الأمطار ()

أيضا حل المسائل

١- كان عدد النملحات ١٤ نملحة إذن عدد ضربات القلب

لأن النملحة الواحدة

١٥ ثانية

+

نملحة واحدة

+

فقطان

+

الموضوع الثالث

السؤال الأول: أجب عما يلي

١- تعمل - و - من أجل مساعدة الجسم على التحرك

٢- تساعد أنسجة العظام الموجودة في العنق -

٣- الغذاء الصحي يزود الجسم بـ

٤- يوجد في النخاع والطحال واللحم

٥- توجد خديعة الحيوان في

السؤال الثاني اختر

١- النوم صكراً [فيض الجسم - بيتي الجسم]

٢- يخرج من السوائل داخل الجسم ويبدأ على

{ تنفاس - ارتفاع - ارتفاع }

هو مصدر الطاقة

{ المكروبات - الوقود - الطاقة }

يحمل الدم - إلى كل أجزاء الجسم

{ الأكسجين - المعادن - الماء }

السؤال الثالث صنع علامة كاره

تعمل الطاقة بالكهرباء ()

ب. يفضل وضع الزبر في الشمس ()

ج. حالات المادة ثلاث ()

د. كل حيوان له بيضة خاصة ()

هـ. الماء النقي ليس له لون أو رائحة أو طعم ()

رابعة قارن بين الطقس والمناخ

المناخ

الطقس